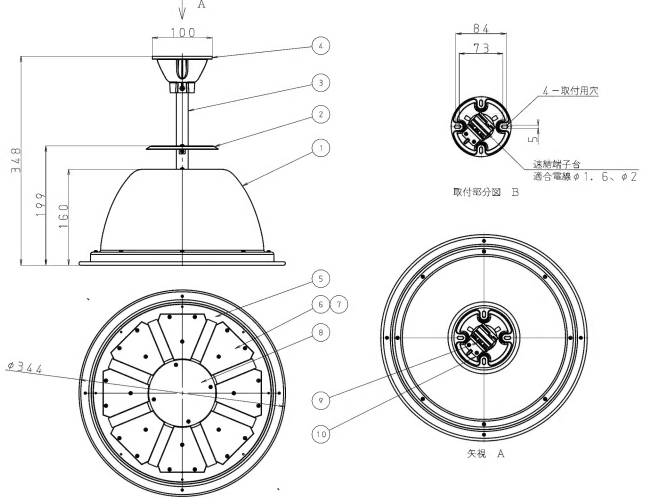
- ・施工上・使用上の注意については、別途工事説明書及び取扱説明書をお読みください。
- ・軽微な仕様は、予告なく変更する場合があります。

⚠ 安全に関するご注意

- 「一般屋内専用器具]
 ・屋外や、水気、湿気のある場所では使用しないで下さい。(絶縁不良による感電の原因となります。)・振動や衝撃のある場所、粉塵や腐食性ガス、オイルミスト、硫黄成分や塩素ガスなどが発生する場所には使用しないでください。(落下の原因となります。)・断熱材、防音材、燃えやすい物で覆わないでください。(火災の原因となります。)・住宅の断熱施工天井には使用できません。
 ・指定の適合灯具以外は使用しないでください。(火災の原因となります。)・逆向きの設置や横向きの設置は行わないでください。(火災の原因となります。)





器具形番		DL-EH202N			
組合せ電源		DL-YPH02	DL-YPH04		
電源入力電圧(V)		AC 100~242			
消費電力 (W)	100V	203	206		
	200V	199	202		
	2 4 2 V	199	202		
周波数 (Hz)		50/60			
器具光束 (1 m)		2 4 2 0 0			
固有エネルギー消費効率 200V時(1m/W)		121.6	119.8		
相関色温度 (K)		5000			
平均演色評価数		7 4			
ビーム角 (゜)		6 0			
光源寿命 (h)		60000			
光束維持率(%)		9 4			
質量 (灯具) (kg)		1. 8			
動作環境温度 (℃)		- 3 0 ~ 5 O			
特記事項 電源〜灯具間の配線は50mまで可					
30°までの傾斜天井に設置可					

適合電源	DL-YPH02	調光機能なし		
	DL-YPH04	調光機能あり		

10	端子台取付金具	1	SGCC to. 6			
9	端子台	1				
8	センターカバー	1	PC t1			
7	LED	96				
6	レンズ	8	PC			
5	ベース	1	A5052 t2			
4	取付金具	1	ADC12		N7. 5	塗装
3	パイプ	1	A6063 t2		N7. 5	塗装
2	上カバー	1	A5052 t1		N7.5塗装	
1	フード	1	A1050 t1.2	~0.8	8 N7.5塗装	
番号	部 品 名	員数	材質・材厚		備考	
製品名	LED高天井照明	尺度	: no scale	承認	検印	作成
形番	D L - E H 2 0 2 N		作成日: 2017.03.30 染井		小久保	鈴木弘
			図番:DL-EH202N_SS-09			